

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана  
1 октября 1930 г.

№ 172 (10272) Среда, 1 сентября 1971 г. Цена 2 коп.

## С НОВЫМ УЧЕБНЫМ ГОДОМ, ДОРОГИЕ РЕБЯТА И УЧИТЕЛИ!



ПЕРВОКЛАССНИКИ.

Фото А. ШМАКОВА.

## О РОДНОМ КУЗБАССЕ

Недавно в Доме культуры шахты «Полысаевская-1» проходился устный журнал «Кузбасс — жемчужина Сибири». Весь Кузнецкий рудник достойно встретил День шахтера. Праздник совпал с 250-летием со дня основания Кузнецкого угольного бассейна. Этому событию и был посвящен устный журнал.

Кузбасс справедливо называют индустриальным сердцем Сибири. Кузнецкая земля хранит в себе несметные богатства. Но главное богатство края — это люди. Они своим трудом и неутомимыми поисками открывают все то, что сейчас называют жемчужиной Сибири. Первая страница журнала посвящена далекому прошлому Кузбасса, первооткрывателю Кузнецкого угольного бассейна Михаилу Волкову.

Эту страницу ведет художественный руководитель Дома культуры Любовь Иванова. Перед слушателями предстает крепостной рудознатец Михаил Волков, открывший в 1721 году на берегу сибирской реки Томь «горелую гору» от 20 сажен высотой.

Вторую страницу, еще более увлекательную, открывает главный маркшейдер шахты «Полысаевская-1». И. Горовец, который свой рас-

сказ начинает с первых лет строительства и развития шахты. Убедительно, просто он рассказывает о трудностях становления шахты, о лучших людях, переустройстве поселка, знакомит нас с биографиями Героя Социалистического Труда, первого секретаря партийной организации шахты «Полысаевская-1» тов. Закирова, Героя Социалистического Труда А. Ильина, сейчас ведущего общественную работу среди детей.

Торжественно произносятся фамилии тех, с кого мы сегодня берем пример. Это, например, один из лучших молодых горняков А. Корнев.

Называются те, кто когда-то работал на шахте, а ныне выдвинуты на ответственные, партийные, советские и хозяйствственные посты.

Третью страницу ведет заведующая библиотекой шахты «Полысаевская-1» Г. Есина. Она делает обзор литературы о Кузбассе. Проходят герои книг Ворошилова, Рехлова, Волошина. Устный журнал окончен. Из зала выходят старшеклассники, довольные состоявшимся серьезным разговором о их родном Кузбассе.

Н. КОНОВАЛОВА,  
зав. детским сектором ДК  
шахты «Полысаевская-1».

## На три дня раньше

В первом году девятой пятилетки коллектив макаронной фабрики постоянно спрашивается с заданием. Августовский план по выработке макаронных изделий выполнен на три дня раньше срока. К Дню шахтера пищевики города вместо 15 тонн по плану выпустили 20 тонн высокосортных макаронных изделий.

В. СМИРНОВА,  
экономист фабрики.

## ОБРАЩЕНИЕ

УЧАСТНИКОВ ГОРОДСКОГО СОВЕЩАНИЯ УЧИТЕЛЕЙ  
КО ВСЕМ РАБОТНИКАМ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Дорогие коллеги! Прошедший учебный год был богат событиями большого общественного значения, вершиной которых явился XXIV съезд партии. Съезд определил важнейшую задачу советской школы — дальнейшее совершенствование всей системы образования в соответствии с потребностями развития экономики, науки, культуры, научно-технической революции. Эта задача нацеливает на завершение перехода ко всеобщему среднему образованию, совершенствование учебно-воспитательного процесса, формирование у подрастающего поколения коммунистического мировоззрения.

Народное образование в нашей стране стало жизненно важным фактором, имеющим огромное социальное значение. Это неизмеримо повышает ответственность всех работников просвещения за свою деятельность. Чтобы учить других, надо самому много знать. Первейшей обязанностью учителя должно стать вдумчивое изучение материалов XXIV съезда КПСС, систематическое повышение научно-теоретического уровня, постоянное совершенствование педагогического мастерства, ежедневные поиски новых, более совершенных методов обучения.

Следует добиваться того, чтобы каждый урок нес не только новую информацию, но и давал больше пищи для пытливого ума, возбуждал у ребят интерес к знаниям. Надо шире внедрять дифференцированное обучение, приобщая более способных и сильных учащихся к исследовательской работе.

Для предупреждения второгодничества необходимо максимум внимания уделять слабым учащимся, добиваться того, чтобы ни один ученик не уходил с уроков с пробелами в знаниях. Полная успеваемость школьников — вот гарантия выполнения закона о всеобуче.

Образование и воспитание молодежи в школе должно сводиться, в конечном счете, к формированию у молодого поколения коммунистической убежденности, беспрецедентной преданности делу партии, беззаботного служения Родине. Наша социалистическая действительность требует, чтобы выпускники школ осознавали себя ответственными за дела коллектива в целом, правильно понимали не только свои права, но и обязанности перед Родиной. Необходимо всю профориентационную работу в школе проводить в том направлении, чтобы внушил учащимся мысль об освоении той профессии, в которой больше нуждается родной город, работать там, где они больше нужны Родине.

Огромная роль в повышении народного образования отводится вечерним школам рабочей молодежи. Нужно постоянно совершенствовать учебно-воспитательный процесс в этих школах, оказывать им действенную помощь.

Дорогие товарищи! Давайте будем целеустремленно, настойчиво и творчески решать стоящие перед нами задачи. Пусть новый учебный год принесет нам еще большие успехи в обучении и воспитании подрастающего поколения. Это будет наш достойный вклад в выполнение решений XXIV съезда КПСС о дальнейшем всестороннем развитии народного образования.

• Материалы с августовского совещания учителей читайте на 2-й странице.

## НАШ КОММЕНТАРИЙ

### СОТРУДНИЧЕСТВО ДРУЗЕЙ

Как уже сообщалось, на днях в Советском Союзе был осуществлен запуск международной геофизической ракеты «Вертикаль-2». Этот эксперимент — одна из форм сотрудничества СССР с другими социалистическими странами в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Это сотрудничество постоянно развивается и включает совместные запуски спутников, исследовательских ракет и высотных аэростатов для изучения физических свойств атмосферы, создание международной системы связи через искусственные спутники Земли, совместные работы в области космической метеорологии, медико-биологические исследования. В международный лексикон прочно вошли такие понятия как «Интеркосмос», «Вертикаль», «Интерспутник».

Спутники серии «Интеркосмос» — это космические лаборатории, предназначенные для изучения процессов, происходящих на Солнце, в атмосфере Земли и в космическом пространстве.

Наряду со спутниками исследованиями «Интеркосмос» включает эксперименты на метеорологических и геофизических ракетах, которые дают возможность получать характеристики вертикального разреза атмосферы, в том числе и на высотах, недоступных для спутников. Эти ракетные исследования являются дополнением к спутниковым.

Научная аппаратура ракеты «Вертикаль-2» разработана и создана учеными СССР, ГДР, ПНР и других стран. Специалисты этих стран принимали непосредственное участие во всех этапах работ, включая испытание аппарата и запуск ракеты на советском космодроме. Эксперименты, выполненные на первых совместных спутниках и ракетах, будут продолжаться.

Герман АЛЕКСЕЕВ,  
инженер ТАСС.

## МИЛЛИОН ЗИЛОВСКИХ ДВИГАТЕЛЕЙ

МОСКВА. На автозаводе имени Лихачева с конвейера снят миллионный У-образный двигатель. Такие моторы отличаются высокими эксплуатационными качествами, срок их службы до капитального ремонта измеряется пробегом машины, 180 тысяч километров.

(ТАСС)

# СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНУЮ РАБОТУ В ШКОЛЕ

В резолюции XXIV съезда КПСС говорится: «Съезд считает важной задачей дальнейшее совершенствование всей системы образования в соответствии с потребностями развития экономики, науки, культуры, научно-технической революции». Для решения задач, поставленных партией перед работниками просвещения, в первую очередь необходимо завершить переход ко всеобщему среднему образованию молодежи. В этом направлении сделаны определенные успехи. Так, успеваемость учащихся города в прошлом учебном году возросла с 97 до 98,1 процента, число неуспевающих уменьшилось примерно на 400 человек. Каждый третий ученик города учится на «хорошо» и «отлично». Близки к полной успеваемости коллективы средних школ №№ 2, 18, 38, 44, восьмилетних — №№ 8, 34.

В школах города трудятся много замечательных педагогов таких, как А. Е. Смирнова, В. И. Колосова, А. Г. Гончарова, Н. И. Никулина, З. И. Лысикова, Т. Ф. Ананко, З. И. Медведева, О. А. Федорова, Р. В. Ананьина. Всех их, убеленных сединой и молодых, только вчера вступивших на педагогическое поприще, роднит одно общее качество — творческое отношение к делу, большая любовь к детям.

Однако наряду с положительными фактами в деятельности восьмилетних и средних школ имеется еще много недостатков. Основной бич — второгодничество. У отдельных руководителей школ работа со слабыми учениками сводилась лишь к составлению списков и сбору сведений о текущей успеваемости, а в таких школах, как №№ 11, 12, 41 и это даже не проводилось.

Партийные организации, администрация слабо контролируют постановку учебно-воспитательного процесса в школах, не привлекают к воспитанию подростков шефст-

вующие организации, не ведут должной работы с родителями. Поэтому не случайно, что в процессе учебного года в школах №№ 10, 11, 12, 14, 37 не выполнялся закон о всеобуче.

У некоторых директоров школ, их заместителей и целого ряда учителей существует психологический барьер в отношении преодоления второгодничества. А бояться здесь нечего. Там, где партийные, профсоюзные организации, администрация взяли это нелегкое дело в свои твердые руки — и результаты налицо. Примеров этому достаточно.

Имеется несколько путей в приобретении молодежью среднего образования. К ним относятся профессионально-технические училища и вечерние школы. В учебные планы ПТУ включаются общеобразовательные дисциплины, остальные предметы должны изучаться в вечерних школах. Отсюда перед ШРМ стоит задача по развитию и совершенствованию вечернего и заочного образования.

Но вся беда в том, что вечерние школы, начиная с 1967 года, не выполняют план по набору и обучению рабочей молодежи. Мало того, в течение учебного года в них допускается большой отсев учащихся. Так, в начале прошлого учебного года в вечерних школах занималось 2042 человека, а под конец осталось 1519, то есть выбыло без всяких уважительных причин 523 ученика. Это относится к вечерним школам № 8 (директор Б. Ф. Голубев), № 2 (директор М. П. Волосач), № 1 (директор Г. Д. Евдокимов).

Каюзовы же причины большого отсева учащихся в вечерних школах? Они следующие. Если с первой недели занятий молодой рабочий вместо понимания и поддержки со стороны учителя, вместо кропотливой индивидуальной работы с ним начинает получать отрицательные оценки, сопровождаемые словесным осуждением, то понятно, что он оставит школу надолго, а может быть, и навсегда. Ни в од-

Из доклада заведующего горно В. М. ЕЛСУКОВА.

ной вечерней школе летом этого года не были организованы подготовительные курсы. Произошло так потому, что партийные, профсоюзные комитеты предприятий мало занимались вопросами вечернего и заочного образования молодежи. Педагогические же коллективы не проявляли в этом деле должной настойчивости.

В марте сего года бюро ГК КПСС специально заслушало вопрос о работе вечерних школ. Этому предшествовала тщательная проверка всех ШРМ. Среди учащихся оказалась чрезвычайно посещаемость занятий, большинство уроков проходило на низком теоретическом и методическом уровне. Все это отразилось на успеваемости, которая лишь немногого превысила 90 процентов. Всего 11 процентов учащихся занимались на «хорошо» и «отлично».

За годы минувшей пятилетки в школьный обиход вошло много такого, чего никогда не было раньше. Например, в начальных и некоторых старших классах введены новые

программы обучения. В этом учебном году будет продолжаться освоение новых учебных программ. Однако введение новых программ и учебников еще не решает полностью всей проблемы изменения содержания образования. Это должен сделать учитель. Именно он обязан выработать такие методы работы с детьми, чтобы донести до них основную идею изучаемой дисциплины, а не только фактический материал. Дети должны не столько запомнить, сколько понять тот или иной факт, явление, закон природы или закон общественного развития. В наше время ориентация на развитие интеллекта особенно важна.

В реализации новых программ решающее значение имеют лабораторные и практические занятия. Поэтому в преподавании по-новому большую роль играют учебные кабинеты и лаборатории.

К сожалению, имеются еще некоторые учителя, которые недопонимают всей важности кабинетной системы обучения. Мириться с таким положением нельзя. В новом учебном году администрациям школ надо повысить требователь-

ность к учителям по созданию кабинетов, для этого имеются все условия, чтобы в 2—3 года иметь во всех школах учебные кабинеты по профилирующим предметам.

Следует обратить серьезное внимание на формирование у учащихся коммунистического мировоззрения, воспитания у них чувств патриотизма и интернационализма, прививать им трудовые навыки по освоению профессий. Дело это не одних только учителей, но и родителей, общественных организаций, комсомола.

Мы вступаем в новый 1971—1972 учебный год, первый год девятой пятилетки. Как и весь народ, советские учителя воодушевлены величием задач, поставленных съездом партии. Они могут быть решены только в том случае, если педагоги будут неустанно работать над совершенствованием учебно-воспитательного процесса, повышать свой идеально-политический уровень, деловую квалификацию.

Новый учебный год должен принести для преподавателей города еще большие успехи в обучении и воспитании подрастающего поколения. Это и будет ответом на заботу партии и правительства о советском учительстве.



Перед началом учебного года всегда приятно встретиться со своими коллегами по работе. Одна из таких встреч учителей состоялась на августовском совещании.

На снимке: (слева направо) преподаватели

русского языка и литературы школы № 38 В. П. ТИХОНОВА, Т. Н. ШЕВЕЛЕВА, и В. И. КОЛОСОВА беседуют с молодой учительницей литературы школы № 2 С. М. ТРОФИМОВОЙ (в центре).

Фото А. ШМАКОВА.

## Из выступлений на совещании

### Учебным кабинетам — постоянную заботу

М. А. ЛЫЧАК,  
секретарь парторганизации  
школы № 8.

могают родители учеников, учителя, сами школьники. Не малую роль в повторении пройденного материала играют наглядные пособия, схемы, карты, изготовленные руками ребят.

Мы считаем, что без кабинетной системы невозможно передать детям всю сумму знаний, предусмотренных в новой программе. Поэтому учителя стремятся как можно лучше ис-

пользовать новую форму обучения. Перед тем как уйти в отпуск, мы в достаточном количестве заготовили раздаточный материал, продумали тематику оформления кабинетов, дали шарам Комсомольской автобазы заказы на изготовление новых наглядных пособий.

Коллектив учителей нашей школы приложит все усилия к тому, чтобы предметные кабинеты стали центром учебной и воспитательной работы с учащимися.

### Проблемное обучение

А. Н. ОСОКИНА,  
заместитель директора средней школы № 2

Совершенствование учебно-воспитательного процесса в школе необходимо для подъема качества обучения. Как лучше обучать и воспитывать учеников? Вот задача, которая стоит перед учительским коллективом. Ключом к ее решению является высокая ответственность учителя к своей миссии, в первую очередь, к себе.

Каждому педагогу надо особо тщательно готовиться к урокам. Ведь сегодняшних школьников уже не удовлетворишь теми знаниями, которые удовлетворяли их несколько лет назад.

Мы проводили производственное совещание с учителями нашей школы, на котором показали всю важность нового метода обучения, так называемого проблемного. Учителям было предложено подготовить несколько самостоятельных работ, где ставились бы определенные проблемы по той или иной отрасли знаний. С этим делом они успешно справились. Прослушали мы и

доклады на эту важную тему. В течение прошлого учебного года провели до 20 открытых уроков, основной мыслью которых было научить учащихся самостоятельно мыслить, познакомить их с исследовательскими приемами в доказательстве истин. Особенно отличились в преподавании по-новому наши учителя гг. Персидская, Буханова, Жеребцова.

Одной из заслуг, позволившей педагогическому коллективу школы повысить успеваемость ребят, является изучение методов проблемного обучения. Специально этой теме был посвящен городской семинар учителей.

Более опытные педагоги помогают молодым. Они ходят друг к другу на уроки, а потом детально разбирают сильные и слабые стороны ведения занятий. Так, учительница т. Королева за учебный год посетила более 30 уроков у своих коллег. Она извлекла из них много полезного, т. е. того, что труднее всего получалось у нее.

### Каждому — профессию по душе

Г. И. СОЛОВЬЕВА,  
директор средней школы № 18.

Ярославского, которые во многом оказывают помощь ребятам в выборе путевки в жизнь.

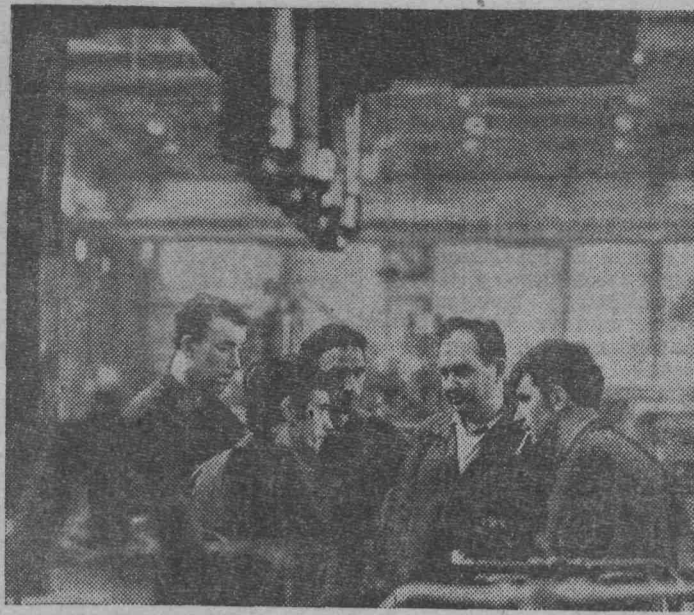
Практикуем мы и проведение встреч с преподавателями профтехучилищ. Они рассказывают ученикам о том, каким специальностям обучаются своих воспитанников, на наглядных примерах показывают достоинство той или иной профессии. Кроме таких форм работы со старшеклассниками, мы проводим своеобразные

анкеты, где опрашиваем, кому из ребят какая нравится специальность.

В прошлом учебном году девочки изучали швейное дело, а мальчики автодело. Вместе с аттестатами зрелости 60 выпускников получили удостоверения на право вождения автомобиля. В новом году мы вводим специальный факультатив по труду — столярное дело.

Мы будем и впредь стремиться к тому, чтобы каждый юноша или девушка после окончания школы находили свое место в жизни.

# ПЯТИЛЕТКА—УДАРНЫЙ ТРУД



На московском стакностроительном заводе имени Серго Орджоникидзе с уважением говорят о слесаре-сборщике цеха сборки автоматических линий и специальных станков Герое Социалистического Труда коммунисте В. Г. Комарове.

Двадцать лет работает Владимир Григорьевич на родном предприятии, монтирует новые автоматические линии и специальные станки для автомобилей, моторной и тракторной промышленности. Свой многолетний опыт он передает молодым производственникам. Кадровый рабочий пользуется большим доверием коллектива. Коммунисты избрали его секретарем партийного бюро цеха и членом парткома завода.

В. Г. Комаров ежемесячно превышает производственные задания. Он взял на себя высокие личные обязательства — завершить личный годовой план к 7 ноября, а пятилетку выполнить за 4 года 2 месяца. Слова у него не расходятся с делом.

На снимке: молодые производственники слесари-сборщики автоматических линий и специальных станков беседуют со своим старшим товарищем, кадровым рабочим Героем Социалистического Труда Владимиром Григорьевичем Комаровым (второй справа).

Фото В. Соболева.

(Фотохроника ТАСС).

С ОПЕРЕЖЕНИЕМ  
ГРАФИКА



## За безопасность труда

**А**варии механизмов, травматизм не могут не волновать каждого из нас как руководителей шахты, так и командиров производства среднего звена. Руководители участков должны с каждым случаем травматизма разбираться до мельчайших подробностей, а затем информировать администрацию шахты о том, какие меры приняты, что нужно сделать, чтобы избежать повторных нарушений.

Особенно тревожное положение создалось на очистных участках №№ 1, 10, 9. Руководители этих участков А. В. Носов, Л. И. Азанов, Т. С. Мампория в погоне за лишней тонной угля забывают о мерах по созданию безопасных условий труда своим подчиненным. В результате эта лишняя тонна угля или пройденный логонный метр горной выработки оборачивается для шахты в целом только убытками, а главное — не бережется здоровье людей. За полгода мы выплатили по больничным листам 20 тысяч рублей. А сколько за это время потеряно тонн угля!

Детальный анализ за первое полугодие показывает, что 70 процентов травматизма происходит из-за нарушений инструкций по технике безопасности. Из-за ничем неоправданной поспешности, бездумности горняков, надежды на авось. Не могу не вспомнить такой случай. В апреле этого года горнорабочий участка № 9 Мочалин натягивал цепь лавного конвейера СП-63. В забое не было натяжного устройства. Мочалин

установил распору одним концом в скребок цепи, другим в межсекцию и начал кратковременным включением электродвигателя натягивать цепь. В результате серьезно травмировался сам.

Можно ли было избежать травмы? Безусловно! Зачем что-то выдумывать, как-то приспособливаться, сознательно идти на нарушение техники безопасности? Допустим, не было в забое натяжного устройства, мог бы Мочалин

ментарные правила техники безопасности. И не только не мог не видеть, а не имел права оставаться в подобном случае беспечным наблюдателем.

А сколько таких случаев, когда рабочие в спешке забывают принять какие-либо меры, чтобы предупредить несчастный случай, а тот, кому по долгу работы надо смотреть за состоянием техники безопасности, забывает об этом.

Строительных инспекторов. Здесь трудятся по-настоящему деловые, принципиальные люди: П. П. Кокорев, И. Н. Мазько, В. Н. Шувариков и другие товарищи. Они постоянно следят за работой горнорабочих.

Из 13-ти подготовительных бригад, работающих на шахте, в семи нет ни одного нарушения техники безопасности.

Администрация, партийная и профсоюзная организации уделяют большое внимание снижению производственного травматизма и улучшению техники безопасности шахтерского труда. Применяют новейшие приборы для контроля газа, угольной пыли. За полгода закреплено металлическими стойками 2.210 метров пройденных выработок. Заменено с деревянной крепи на металлическую 1.008 метров. Пущена в работу Красноярская насосная. Ее пуск даст нам возможность осушить пойменные запасы угля на двух пластах и впоследствии работать в сухих залах.

На улучшение безопасности труда горнорабочих государство отпускает большие средства. На шахтах закуплена современная отечественная техника для охраны здоровья горняков. Используя максимально технические ресурсы и наши возможности, мы можем до минимума сократить случаи травматизма в шахте.

Е. ПФИЦЕНМАЕР, главный инженер шахты «Полысаевская-2».

**ВОРОШИЛОВГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ.** Почти на 20 дней опережают производственный график горняки ордена Октябрьской Революции шахт управления «Знамя коммунизма» комбината «Донбассантрацит». На их счету с начала года около 90 тысяч тонн сверхпланового угля. Первенство в социалистическом соревновании здесь удерживают бригады горняков депутата Верховного Совета Украины Юрия Кричевского и Вячеслава Желяева.

На снимке: (на переднем плане) руководитель передовой бригады Юрий Кричевский.

Фото Р. Ариеля.  
(Фотохроника ТАСС).

## В ШАХТЕ НЕТ МЕСТА БЕСПЕЧНОСТИ

обратиться к горному мастеру или, наконец, к механику участка?

Горняки первого участка Захарченко и Колмогоров сокращали конвейер СР-70. После сокращения нужно было перенести органку, огнивы были сильно поддавлены, круги стояли ненадежно. Но прежде чем перенести органку, им следовало возвести предохранительную крепь. Однако, горнорабочие в спешке этого не сделали, и стоило выбрать последнюю стойку, как произошел завал. Колмогоров каким-то чудом остался невредим, а его товарищ травмировался. С рабочими находился горный мастер Науменко. Он не мог не видеть, что шахтеры нарушают эле-

бесспорно, шахта есть шахта. Однако и здесь можно работать без травм. Для этого необходимо постоянно заниматься профилактикой, предупредительными мерами, держать под контролем воспитательную и практическую работу по соблюдению правил техники безопасности горняков.

Вот наглядный пример. За полгода три очистных участка на шахте работали и сейчас работают без единой травмы. А условия у них никакие не лучше, чем на тех участках, где состояние травматизма, оставляет желать много лучшего. Успех работы без нарушений техники безопасности — прежде всего заслуга руководителей участка, обще-

сторонних инспекторов. Здесь трудятся по-настоящему деловые, принципиальные люди: П. П. Кокорев, И. Н. Мазько, В. Н. Шувариков и другие товарищи. Они постоянно следят за работой горнорабочих.

Из 13-ти подготовительных бригад, работающих на шахте, в семи нет ни одного нарушения техники безопасности.

22 августа во время матча команд: ГПТУ-38—«Юность» (Прокопьевск) на областной приз «Молодые таланты» футболист В. Ожогин совершил недостойный поступок — ударил судью. Об этом сообщалось в письме в редакцию.

На запрос редакции отвечает инструктор физкультуры шахты «Полысаевская-2» В. Целоусов.

Поступок обсуждался на собрании команды, на заседании городской федерации футбола.

Решением собрания и федерации В. Ожогин дисквалифицирован до конца футбольного сезона.

— Работник он жалкий, — объясняет В. Кельдишев. — не знаю, что с ним сегодня.

Затем мы зашли в цех по ремонту телевизоров, возглавляемый В. Кельдишевым. Здесь относительный порядок. На столах чистота.

— Это наш самый ходовой цех, — объясняет Кельдишев.

— А можно и в других цехах навести такой порядок? — спросил я. Виктор Алексеевич улыбнулся и ответил:

— Конечно, можно... Итак, вернемся к потерянному магнитофону. Никто не знает, при каких обстоятельствах он исчез. А хозяин магнитофона Герентьев, по совету самого же директора ателье М. Курятина, возбуждает гражданское дело.

На предварительной беседе в нарсуде представитель ателье А. Шевелев сказал судье М. Вартаняну, что пропажа магнитофона — случай не единичный. Бывало, что терялись телевизоры и радиоприемники.

Спрашивается, существует ли связь между бесхозяйственностью, что мы наблюдали в цехах телевизионного ателье, и случаями пропажи принятых в ремонт вещей? Конечно, да. Остается пожелать руководству телевизоров навести должный порядок в государственном предприятии.

Р. ХАЛИКОВ.

## Потерянный магнитофон

— Готовая продукция, бывает, годами лежит: клиенты не выкупают. И мы не знаем, что делать. Правда, по известным адресам посылаем почтовые открытки с просьбой выкупить принесенную в починку вещь, но часто такой способ не оправдывает себя.

А что творится на приемном складе? Виктор Алексеевич знакомит меня с приемщиком Семеном Андреевичем Шемякиным, который приглашает нас в склад. Признаться, я даже побоялся зайти в помещение. Около дверей висят десятки кинескопов, которые загромождают проход. Когда Шемякин открывал двери, что-то треснуло. Наверное, сломался кинескоп. Двери полностью не открывались. Мы прошли через приоткрытую дверь, чуть не свалив какое-то ведро, стоявшее тут же. В коридоре темно даже днем. Вот уж поистине «саженники без сапог». Кругом мастера-электрики, а освещить помещение никто не удосужился.

— Принимать не принимали, — говорит приемщик Шемякин, — а детали на старую аппаратуру к нам по-

ступают в мизерном количестве. На аппаратуру, которая снята с производства, запасных частей совсем нет. Вот и лежат годами эти коробки. Можно сказать, утильсыре.

В цехе радиоаппаратуры в 10 часов утра мы увидели буквально столпотворение. На полу валялись различные детали. Обилие принятой на ремонт аппаратуры мешало пройти к мастеру В. Саракашину, у которого надо было выяснить кое-какие вопросы по поводу пропажи магнитофона «Комета-206». В цехе было много людей.

— Все мастера? — спросил я.  
— Не знаю, — ответил Саракашин. Я обратился к мастеру в черном халате с вопросом:  
— Не вы здесь старший?  
Он счел нужным на вопрос ответить вопросом.  
— А зачем вам?  
— Хочу с вами познакомиться.  
— А я не хочу, — ответил он грубо. Это был мастер В. Новосельцев.



## Морские буровые

По просьбе корреспондента Агентства печати Новости директор Бакинского государственного научно-исследовательского и проектного института «Гипроморнефть» Руз Назиров рассказал об установках для подводной добычи нефти.

Всего двадцать лет назад мир не знал морских гидротехнических сооружений для добычи нефти. Не было механизмов и приспособлений для их строительства. А сегодня в Советском Союзе существует целый город на воде. Нефтяные камни, пока единственный такой город на нашей планете.

По данным разведки, на больших глубинах Каспия есть крупные нефтяные запасы. Мы сейчас создаем проекты и гидротехнические сооружения для глубоководного бурения и добычи нефти, продолжаем проектировать и строить индивидуальные морские основания, эстакады и приэстакадные площадки.

Для разведчиков, нефти разработана целая серия плавучих буровых установок. Первая установка предназначена для бурения на глубине в шестьсот метров. Второй агрегат занимается структурно-поисковым бурением на глубине до тысячи восьмисот метров. Совместно с рядом предприятий мы сконструировали плавучую буровую установку, с по-

мощью которой можно вести бурение на глубине в шесть тысяч метров.

При проектировании морских эстакад и приэстакадных площадок сотрудники института все чаще используют железобетон. Это сокращает сроки строительства, кроме того, бетон долговечен и менее подвержен коррозии.

Осваивая мелководные акватории, «Гипроморнефть» начал проектировать намывные нефтепромысловые сооружения, возводимые из песка в открытом море. Такой промысел уже действует близ Баку.

Кроме объектов, которые мы проектируем для советских нефтяников, «Гипроморнефть» помогает специалистам братских социалистических и дружественных нам стран. На Черноморском побережье Болгарии специалисты «Гипроморнефти» участвуют в работах по установке эстакад и приэстакадных площадок для бурения и разведки нефти, на Кубе консультируют нефтяников в строительстве гидротехнических сооружений.

(АПН).

На снимках: намоточное отделение сборочного цеха завода «Севкавэлектроприбор», выпускающего самые разнообразные электротехнические приборы свыше пятидесяти наименований, которые экспортируются в 36 стран; комсомолка Людмила Чернова. На предприятие она пришла после окончания десятого класса. Здесь она овладела профессией сборщицы электроприборов. Сейчас Л. Чернова одна из лучших работниц сборочного цеха.

Фото Р. Дика

(Фотохроника ТАСС).

### В СТРАНАХ КАПИТАЛА

## Осторожно — стреляют

Несколько полицейских машин с душераздирающим воем сирен пронеслось по вечерним улицам Нью-Йорка и с ходу остановилось прямо на тротуаре. Полицейские бегом бросились к месту, где минут пять назад один за другим грохнули четыре выстрела. Однако через несколько минут они вернулись. Оглашающие улицы противным воем, машины опять исчезли в темноте. Преступников не нашли.

Стрельба на улицах стала обычным для Нью-Йорка явлением. Этот гигантский человеческий муравейник живет настороженной жизнью. Миллионы его жителей ни на минуту не чувствуют себя в безопасности. На улицах то и дело вспыхивают перестрелки полиции с преступниками.

Четыре спортивных коллектива: шахты имени Ярославского, имени 7 ноября, горного техникума и завода «Кузбассэлемент» приняли участие в городской легкоатлетической эстафете, в прошлую субботу, посвященную Дню шахтера. Первое место заняли легкоатлеты горного техникума.

На снимке: финиширует Казанцева.

Фото А. Шмакова.

### КЕМЕРОВО

20.00 Программа передач.  
20.02 Школа, здравствуй!  
21.10 Теленовости.

### МОСКВА

21.20 Программа передач.  
21.30 Концерт.  
23.00 «Время». Информационная программа.  
23.30 Кубок европейских чемпионов по хоккею. ЦСКА (СССР) — «Дукла» (ЧССР).

### И ПРОГРАММА

19.28 Программа передач.  
19.30 Для детей. «Русские песни».  
20.00 «Наследники воинской славы». Документальная кинопрограмма.  
21.10 К сессии Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся. «О выполнении наказов избирателей по водоснабжению г. Кемерова».  
21.55 «Начало». Художественный фильм.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## Телевидение

### 1 СЕНТЯБРЯ I ПРОГРАММА МОСКВА

12.55 Программа передач.  
13.00 Новости.  
13.05 Для школьников. «Пионерия».  
13.30 «Первый раз в первый класс».  
13.50 Клуб кинопутешествий.  
14.50 Концерт.  
16.50 «Лица друзей». Ведет передачу лауреат премии Ленинского комсомола писатель А. Алексин.  
17.50 Новости.  
18.00 К началу нового учебного года. Выступление министра высшего и среднего специального образования СССР Елютина В. П.  
18.15 «Доживем до понедельника». Художественный фильм.

## БИКИНО ТЕАТРАХ

### «ПОБЕДА» НЕЧАЯННАЯ ЛЮБОВЬ

Сеансы: 12, 4, 6, 7.50, 10.

### БЕЛЫЙ ФЛЮГЕР

Сеансы: 10, 2.20.

### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК

### БЕЛОУССКИЙ ВОКАЗ

Сеансы: 2, 4, 6, 8.

### ДК ИМ. ЯРОСЛАВСКОГО

### ДА ЗДРАВСТВУЕТ ЛЮБОВЬ

Сеансы: 5, 8.

### ВЫСТРЕЛ НА ГРАНИЦЕ

Сеанс с 3 часов.

### «СИБИРЬ»

### ОТЗВУКИ ПРОШЛОГО

Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

Орг «Ленинскоголь» урса по Кузбассу производит набор на индивидуальное обучение поваров, продавцов. Принимаются лица не моложе 16 лет, образование 8—10 классов. Срок обучения: поваров — 1 год, продавцов — 6 месяцев. Стипендия 48—54 рубля.

Обращаться в отдел кадров.

При ДК им. Ярославского производится набор учащихся в музыкально-хоровую студию по классам баяна и фортепиано.

★ ★ ★

Всем записавшимся в балетную студию ДК шахты имени Ярославского явиться 1, 2 и 3 сентября к 10 часам или в 2 часам дня.



## БЮЛЛЕТЕНЬ № 24

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОИСТВУ

И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА

Городское бюро по трудуустройству и информации населения располагает самыми полными сведениями о наличии вакантных мест и оказывает услуги в трудуустройстве рабочих, ИТР и служащих.

Предприятия, организации и стройки города Ленинск-Кузнецкого приглашают: начальника отдела снабжения, экспедитора по снабжению, механиков, мастеров в цехах, зав. производством, мастеров ПТУ, мастеров производства, старшего бухгалтера, инженеров и техников строителей, контролеров в охрану, воспитателей (мужчин), учителя истории и математики, кондукторов, смазчиков с окладом 100—120 рублей, автоэлектриков, шоферов 1-2 классов, медников, автослесарей 2-3-4 разрядов, слесарей-сборщиков, металлоконструкций, электрослесарей, слесарей по ремонту оборудования, токарей-фрезеров-

щиков, формовщиков, садчиков и выставщиков кирпича, сантехников, дипломированных и недипломированных кочегаров, плотников-столяров, штукатуров-маляров, каменщиков, возчиков на лошадях, рабочих в деревообрабатывающие цехи, сторожей на макаронную фабрику, забивщиков и работниц в макаронный цех.

Производится набор юношей и девушек не моложе 18 лет с образованием 10 классов, желающих приобрести специальность: машиниста паровых котлов, слесаря-электромонтера, слесаря по контролюно-измерительным приборам.

Проводится набор рабочих на строительство в города Кемерово, Новокузнецк. Выплачиваются подъемные 200 рублей. За справками и направлениями на работу и учебу обращаться по адресу: проспект Кирова, 38 «а» (Площадь Победы) в бюро по трудуустройству и информации населения.

★ ★ ★

ПРОДАЕТСЯ ДОМ по улице Крупина, 19 (в районе спасстанции). Справляться в любое время.



За годы Советской власти в результате осуществления национальной политики Коммунистической партии кабардинский и балкарский народы добились значительных успехов во всех областях экономики и культуры. Выпуск промышленной продукции по сравнению с 1913 годом здесь вырос в 2180 раз! В республике появились энергетика, цветная металлургия, приборостроение, электротехническая промышленность. Коренные преобразования произошли и в сельском хозяйстве.

**С 1 сентября  
ОТКРЫВАЕТСЯ ПОДПИСКА  
на газеты и журналы на 1972 год**

Она продлится до 25 ноября. Своевременно подписывайтесь на нужные вам издания, не откладывая это на последний срок.

Подписка принимается по месту работы и в отделениях связи.

„СОЮЗПЕЧАТЬ“.

### НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 2-07-05, зам. редактора и отдела партийной жизни — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, идеологического отдела — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 1-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Заказ № 7426. Тираж 27090.